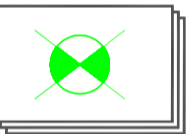




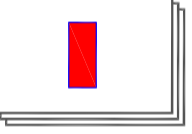



LEGENDA:

-  AEROGENERATORI DI PROGETTO
-  AREE DI SORVOLO (Diametro 170 m)
-  CAVIDOTTO DI PROGETTO
-  STAZIONE ELETTRICA ESISTENTE TERNA SPA
-  LIMITE FOGLI DI MAPPA
-  SSE UTENTE ESISTENTE DA AMPLIARE
-  SSE UTENTE ESISTENTE già autorizzata dalla Regione Campania con decreto dirigenziale n. 256 del 2012 alla COGEIN S.R.L.
-  STRADA DI ACCESSO AL PARCO

REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI BENEVENTO
 COMUNE DI MORCONE

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE
 DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA
 NEL COMUNE DI MORCONE (BN)**

PROGETTO DEFINITIVO

REMCU_D9
 PLANIMETRIA FOGLI CATASTALI
 CON PERIMETRO DI SORVOLO AEROGENERATORI

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.	APP.	SCALA
A	1	22/07/2020	Prima emissione				1:4.000

PROGETTAZIONE:  ENERGY & ENGINEERING S.R.L.
 Via XIII Luglio 139
 83044 - Biacchi (BN)
 P.IVA 02618902647
 Tel./fax. 0827/81480
 pec: energyengineering@legamail.it

IL PROGETTISTA: Ing. Davide G. Trivelli


IL COMMITTENTE:  Renexia SpA
 Viale Abruzzo 410
 66100 - Chieti Scalo (CH)
 P.IVA 02192110696
 Tel. 0871 58745